

Application/Control No.

10/677,732

Applicant(s)/Patent under Reexamination
HERNACKI ET AL

Examiner

Samson B. Lemma

Art Unit 2132

				ISSUE	CL	<u> AS</u>	SIF	<u>ICATI</u>	ON					
		ORIGINAL						INT	ERNATION	L CLAS	SIFICATION	,		
CLASS SUBC			CLASS CLAIMED							NON-C	ION-CLAIMED			
٠,	713 10				H 04 L 9				/00			1		
	CROS	S REFERE	NCES					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1			1		
CLASS	SUBCLA	R BLOCK)	<u> </u>											
713	154				L				1			1		
726	2	3							1			1		
709	229								1			1		
									1			1		
					-				1 .			1		
Sallison Lenina OS/11/2007					הכסז	رگر 0 BA	RRON) Jr.	Total Claims Allowed: 12					
(Legal In		SUPERVISORY PATENT EXAMINER TECHNOLOGY CENTER 2000					O.G. Print Claim(s)							

◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original	٠,	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121	٠.		151			181
2	2			32			62	·		92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125	• *		155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97	,		127	,		157			187
8	8	·		38			68			98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40	· "		70			100		,	130			160			190
11	11			41			71_			101			131			161			191
	42			42			72			102			132			162			192
	\$			43			73			103			133			163			193
	4			44			74			104			134			164			194
	45			45			75			105			135			165			195
	4			46			76			106			136			166			196
12	17			47			77	•		107			137			167			197
	48	i		48			78			108			138			168			198
	49			49			79			109			139			169			199
	-20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81 ⁻			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	·23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27		-	57			87			117			147	'		177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180		1	210